

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	F
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00693231
ESC - Ente schedatore	S242
ECP - Ente competente per tutela	S242

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT	architettonico e paesaggistico
CTG - Categoria	DOCUMENTAZIONE DEL PATRIMONIO ARCHITETTONICO
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	negativo
OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO	
OGCT - Trattamento	

catalografico	bene semplice
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE</b>	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	VR
PVCC - Comune	Verona
PVCL - Località	VERONA
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
LDCT - Tipologia	monastero
LDCN - Denominazione attuale	Monastero San Fermo Maggiore (ex)
LDCF - Uso	ufficio
LDCC - Complesso di appartenenza	Chiesa San Fermo Maggiore
LDCU - Indirizzo	Piazza San Fermo, 3
LDCS - Specifiche	Primo piano/ Archivio fotografico
<b>ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE</b>	
ACBA - Accessibilità	si
<b>UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI</b>	
<b>UBF - UBICAZIONE BENE</b>	
UBFP - Fondo	Archivio Fotografico SABAP-VR
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'</b>	
AUTJ - Ente schedatore	S242
AUTH - Codice identificativo	A0000207
AUTN - Nome scelto di persona o ente	SOPRINTENDENZA AI MONUMENTI PROV. VR MN CR
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1939-1975
AUTR - Ruolo	fotografo principale
AUTM - Motivazione/fonte	documentazione
<b>SG - SOGGETTO</b>	
<b>SGT - SOGGETTO</b>	
SGTI - Identificazione	Ponti - Ponte di Castelvecchio <Verona>
SGTI - Identificazione	Lavori pubblici - Collaudo
SGTD - Indicazioni sul soggetto	La fotografia rappresenta un collaudo statico a seguito della fine dei lavori di ricostruzione del Ponte di Castelvecchio
<b>SGL - TITOLO</b>	
SGLA - Titolo attribuito	Lavori di ricostruzione del Ponte di Castelvecchio
SGLS - Specifiche titolo	Da catalogatore
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	

**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

**DTZG - Fascia cronologica /periodo** XX

**DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo** metà

**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

**DTSI - Da** 1951/08/23

**DTSF - A** 1951/08/23

**DTM - Motivazione/fonte** documentazione

**MT - DATI TECNICI**

**MTX - Indicazione di colore** BN

**MTC - MATERIA E TECNICA**

**MTCP - Riferimento alla parte** Supporto principale

**MTCM - Materia** vetro

**MTCT - Tecnica** gelatina ai sali d'argento

**MIS - MISURE**

**MISP - Riferimento alla parte** Supporto principale

**MISZ - Tipo di misura** altezzaxlunghezza

**MISU - Unità di misura** cm

**MISM - Valore** 17,9x13

**CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

**STCC - Stato di conservazione** buono

**DA - DATI ANALITICI****ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI**

**ISER - Riferimento alla parte** Supporto principale

**ISEP - Posizione** In alto a destra, sul verso della lastra

**ISED - Definizione** iscrizione

**ISEZ - Descrizione** Iscrizione con inchiostro nero che indica il numero di negativo

**ISEI - Trascrizione** 7641 - 72

**NSC - Notizie storico-critiche**

Sono raffigurati i lavori di collaudo statico effettuati dopo la ricostruzione del Ponte di Castelvecchio, distrutto dalle mine del Comando Tedesco la notte tra il 24 e il 25 aprile del 1945. Il 13 dicembre 1948 furono incaricati del progetto di ricostruzione il nuovo soprintendente ai monumenti di Verona Pietro Gazzola, l'architetto Libero Cecchini per la parte artistica e l'ingegnere Alberto Minghetti per la parte tecnica. I lavori di ricostruzione furono completati il 20 luglio 1951; nel settembre dello stesso anno ci fu la cerimonia di inaugurazione. Il 23 agosto il professor Arturo Danusso di Milano eseguì la prova teorica e sperimentale di verifica statica. disposti quattro flessimetri, due per lato, sui margini della chiave dell'arcata maggiore furono distribuiti sei carichi - costituito da due rulli compressori, due autotremi e due camion - in modo da solleccitarne la

massima freccia in mezzera. Il carico qui fortemente concentrato fu lasciato per qualche tempo, ma la segnalazione dei flessimetri fu inapprezzabile.

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no

## DO - DOCUMENTAZIONE

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	7641-72
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAK - Nome file originale</b>	CASTEL 7641 72 (537x800).jpg

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S242
<b>BIBH - Codice identificativo</b>	B0000169
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	P. Gazzola, Il ponte di Castelvecchio, Edizioni della stamperia Valdonega, Verona, 1951

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S242
<b>BIBH - Codice identificativo</b>	B0000178
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Maristella Vecchiato, Il ponte di Castelvecchio in Suggestioni del passato. Immagini di Verona Scaligera, Verona, 2001

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBJ - Ente schedatore</b>	S242
<b>BIBH - Codice identificativo</b>	B0000161
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di corredo
<b>BIBF - Tipo</b>	monografia
<b>BIBM - Riferimento bibliografico completo</b>	Maristella Vecchiato, Verona, la guerra e la ricostruzione, Rotary Club Verona Nord, Verona, 2006

## AD - ACCESSO AI DATI

### ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

## CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI

### CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA

<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2017
<b>CMPN - Responsabile</b>	

<b>ricerca e redazione</b>	Puddu, Elisa
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Fabbri, Luca